



LAN305-10 - PROCESAMIENTO DE LA
INFORMACIÓN CON HOJA DE CALCULO



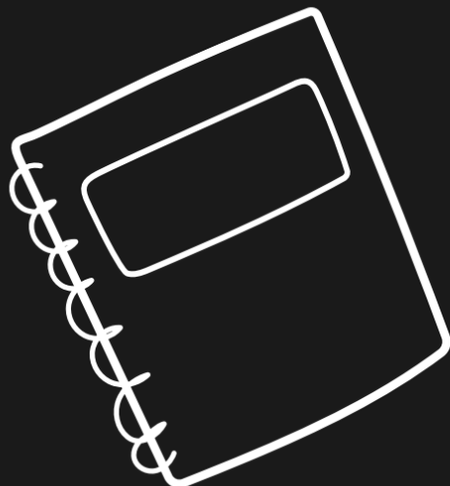
SUPERNOTA
ACTIVIDAD 2

Nombre del alumno:
Mario Francisco
Ovilla Solís



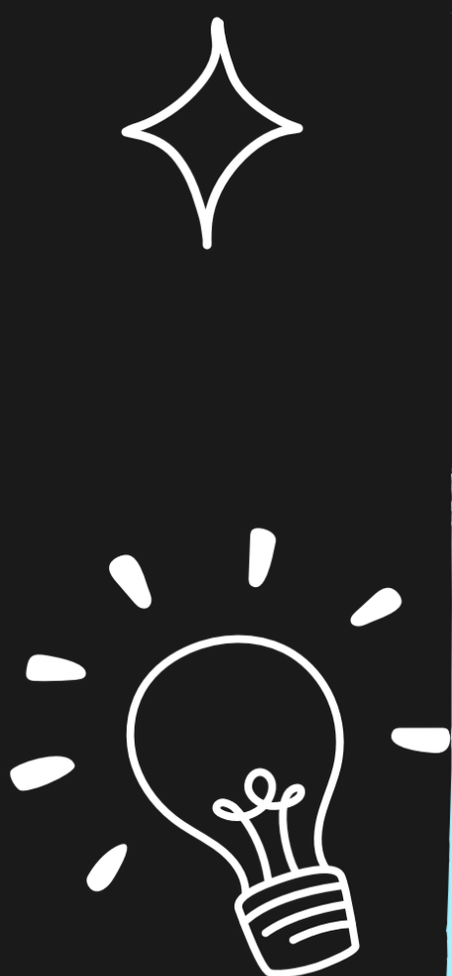
LAN02SSC0124-B
3° CUATRIMESTRE

NOMBRE DEL
PROFESOR:
LIC. ALDO IRECTA



PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN CON HOJA DE CÁLCULO

QUE ES UNA FUNCIÓN?



Una fórmula predefinida por Excel que opera sobre uno o más valores (argumentos) en un orden determinado (estructura). El resultado se mostrará en la celda donde se introdujo la fórmula. Es una fórmula ya elaborada que permite ahorrar tiempo y errores en los cálculos. Para utilizar una función se debe colocar el cursor en una celda vacía y seleccionar la opción de funciones de la barra superior.

Este tipo de herramientas te ayudará a hacer cálculos de manera rápida, usando valores específicos, en casos en que una fórmula es muy larga o muy complicada.

Inicia con el signo igual (=) como cualquier otra fórmula, pero hasta allí llega el parecido. Después va el nombre de la función, por ejemplo SUM, y los argumentos de la función, que pueden ser uno o más.

En la función, los argumentos son los datos que dentro los paréntesis, y se pueden referir a celdas individuales o a todo un rango de celdas que se tendrá en cuenta en la función.



PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN CON HOJA DE CÁLCULO

ELEMENTOS

a. El signo de igual inicia la función.



b. El nombre de la función con letras MAYUSCULAS o minúsculas.

c. Un paréntesis de apertura separa los argumentos del nombre de la función.



d. Los argumentos identifican los datos necesarios para ejecutar la función.

`=SUM (A1:A40)`

e. Un paréntesis de cierre termina el argumento.

